

车架振动测试标准

产品名称	车架振动测试标准
公司名称	深圳市中鉴检测技术有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	实验类别:可靠性测试 实验地址:广东深圳宝安 实验机构:中鉴检测
公司地址	深圳市宝安区福海街道永福路118号港华兴工业园E栋A座2号梯7层中鉴检测
联系电话	15811802786 13760348529

产品详情

车架振动测试标准

振动台是进行振动试验的最主要设备，是运输包装件振动的输入设备。振动台应具有充分大的尺寸、足够的强度、刚度和承载能力。将其架在一个机械结构上，该结构应能保证振动台台面在振动时保持水平状态。台面点与点之间的水平高度差不得超过10mm。振动台上可配备：低围框：用以防止试验样品在试验中向两端和两侧移动；高围框或其他装置：用以防止加在试验样品上的载荷在振动时移位；以及用以模拟运输中包装件的固定方法的装置。

深圳市中鉴检测实验室专门针对产品可靠性测试，如高低温测试（-70到150）（-40到150）、冷热冲击实验（-70到150）、盐雾测试、阻燃测试、IP防尘防水测试、跌落测试、IK等级测试、UV老化测试、拉力测试、振动测试、按键寿命测试等，欢迎有需要的客户随时来电咨询中鉴检测业务精英。

车架检验标准汇总.车架中接头轴线与车架中心基准面垂直，偏差不大于2mm。车架平叉与车架中心基准面垂直，其张口处垂直度为。车架振动试验机是用来检测产品在使用过程中是否能够承受住因振动、冲击、颠簸等一系列因素所造成的强度测试工具，同时也可以用作对产品的构架组织（如：车架、轮胎、弹簧、螺栓及螺母）等物体使用情况、是否受损及寿命的一种检测机器。车架振动试验机振动测试标准如下：各组件是否有破损、结合物之间是否有松动；各组件是否出现规范值偏移；电子器件之间是否有接触不良的情况；

